combler cette lacune. Ce qui fut fait pour la série des 13 planches in-8° réunies et mises dans le commerce avec une feuille d'impression, sous le titre de Notitiae malacologicae oder Beiträge zur näheren Kenntniss der Mollusken, Berne et Leipzig, 1878. Huit autres planches in-4° sont malheureusement restées sans texte. Toutefois, l'en-tête porte l'indication de la provenance (Canaries), et les noms de toutes les espèces sont inscrits à la partie inférieure. L'exécution de ces 8 planches lithographiés et coloriées est très satisfaisante; elles ont été dessinées par A. Hutter et imprimées à Berne par C. Ochsner (sans date). On retrouverait certainement au Musée les exemplaires figurés qui correspondent sans doute aux diagnoses publiées par Shuttleworth lui-même en 1832 (Diagnosen neuer Mollusken. Mittheil. d. naturf. Gesellsch. in Bern, 1832).

DIAGNOSE D'UN CRUSTACÉ MACROURE NOUVEAU DE LA MÉDITERRANÉE

Par Alphonse MILNE-EDWARDS,

Membre de l'Institut, Professeur au Muséum d'Histoire naturelle.

Acanthephyra pulchra, nov. sp.

Ce Crustacé ressemble par ses proportions générales, à l'A. armata A. M. Edw., de la mer des Antilles, mais en diffère par l'armature du rostre. Celui-ci porte, en dessus et à sa base, six petites dents dont l'antérieure est séparée des autres par un intervalle plus large que celui existant entre les cinq dents suivantes. L'arête rostrale supérieure est inerme dans le reste de son étendue. L'arête rostrale inférieure est armée de plusieurs dents irrégulièrement espacées. Leur nombre, sur les exemplaires observés, varie de quatre à six.

Couleur : rouge carminé.

Trente-trois exemplaires de cette espèce ont été pris par S. A. le Prince de Monaco, le 6 avril 1890, à 1650 mètres de profondeur, dans une nasse triangulaire prismatique mouillée au large de Monaco (1).

⁽¹⁾ S. A. S. le Prince de Monaco, Sur la faune des eaux profondes de la Méditerranée, au targe de Monaco. Comptes-rendus Acad. des sc. 9 juin 1890.